



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W OLEŚNIE**

*P. Zagrodzki*

ul. Wielkie Przedmieście 7, 46-300 Olesno

sekr. tel. 34 358 26 84, fax 34 358 26 73

e-mail: psse.olesno@pis.gov.pl

http://www.psse.olesno.info.pl

*P. Kowalski*

*[Signature]*

11-I. 630.22.2019  
HK.4460.5.1.2019.KW

URZĄD MIEJSKI W PRASZCE  
**W PŁYNEŁO**  
Kancelaria Ogólna

Data 15. 03. 2019

Ilość załączników *575 p*

Podpis *[Signature]*

Olesno, dn. 13 marca 2019r.

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe  
„GOSKOM” sp. z o.o**  
**ul. Powstańców Śląskich 23**  
**46-320 Praszka**

**Okresowa ocena jakości wody**

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2019r. poz. 59);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2018r. poz. 1152 z późn. zm.);
- § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 ust. 1 pkt 1, 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie**

po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody z dnia 11.03.2019r, od nr 67/W/N/OK/19 do 69/W/N/OK/19 pobranej w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody z wodociągu sieciowego w Kowalach, zarządzanego przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „GOSKOM” sp. z o.o w Praszce

**stwierdza**

przydatność wody do spożycia w zakresie parametrów zbadanych organoleptycznie, fizykochemicznie i bakteriologicznie w w/w wodociągu sieciowym.

W dniu 04.03.2019r. pobrano do badań 3 próbki wody z wodociągu sieciowego w Kowalach, gdzie miejscami pobierania próbek były: Praszka ul. Piłsudskiego 43 (pomieszczenie gospodarcze – umywalka), Aleksandrów 5 (I piętro łazienka - umywalka), Rosochy 14a (kuchnia – zlew) oraz jedną próbkę wody z punktu: SUW (woda uzdatniona). Po dokonaniu analizy sprawozdań z badań wody stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów woda dostarczana konsumentom spełnia wymagania określone w cytowanym wyżej rozporządzeniu.

Z uwagi na poziom mętności w dwóch punktach czerpalnych u konsumenta (1,2 NTU i 1,8 NTU) tj. powyżej zalecanej wartości (1,0 NTU) proszę o zwrócenie uwagi na ten problem. Woda o wysokiej mętności może utrudniać skuteczną dezynfekcję wody i pobudzać wzrost bakterii. ***Dlatego zaleca się, aby mętność wody była utrzymywana na możliwie najniższym poziomie ze względu na jej znaczenie dla jakości wody zarówno pod względem mikrobiologicznym jak i organoleptycznym.***

Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Oleśnie  
Kierownik Oddziału  
HIGIENY KOMUNALNEJ

*[Signature]*  
mgr inż. Dawid Świdorski

**Załączniki:** (dla P.P.U „GOSKOM” sp. z o.o w Praszce)

1. Kserokopia protokołu z pobierania próbek wody nr HK.4460.5.1.2019.KW
2. Kserokopie sprawozdań z badań wody od nr 66/W/N/OK/19 do nr 69/W/N/OK/19

**Otrzymuje:**

1. Adresat

**Do wiadomości:**

1. Burmistrz Praszki, Plac Grunwaldzki 13, 46-320 Praszka
2. a/a

**Sprawę prowadzi :**

Kamila Węglowska, Tel. 34 358 2684 (wew. 28)